

MayaBrillant sauer



Produktname Nom du produit Nome del prodotto	MayaBrillant sauer	MayaBrillant acide	MayaBrillant acido
Kurzbeschreibung Brève description Descrizione breve	MayaBrillant sauer ist ein saures Glanz Trocknungsmittel für alle Geschirrspülautomaten. MayaBrillant sauer ist besonders wirksam bei mittleren bis hohen Wasserhärten und daher vorwiegend in Geschirrspülanlagen ohne Wasserenthärtungsanlagen zu empfehlen.	MayaBrillant acide est un produit brillant-séchant acide qui convient pour tous les lave-vaisselle. MayaBrillant acide est particulièrement efficace avec des eaux de dureté moyenne à forte. De ce fait, il est spécialement recommandé pour les installations ne disposant pas d'un équipement d'adoucissement de l'eau.	MayaBrillant acido è un asciugatore-brillantante acido conveniente per tutte le lavastoviglie. MayaBrillant acido è particolarmente efficace con durezza d'acqua media e forte. Perciò MayaBrillant acido è specialmente raccomandato per impianti di lavaggio senza attrezzatura d'addolcitivo dell'acqua.
Anwendung / Verbrauch Application / Consommation Applicazione / Consumazione	MayaBrillant sauer wird mit Dosiergeräten zudosiert.	MayaBrillant acide est dosé par système de dosage automatique.	MayaBrillant acido viene dosato tramite dispositivi di dosaggio con comando elettronico.
Richtdosierung Dosage recommandé Dosaggio raccomandato	0.1 – 1 g / Liter Wasser	0.1 – 1 g / litre d'eau	0.1 - 1 g / litro d'acqua
Zusammensetzung Composition Composizione	unter 5%: anionische Tenside 5% – 15%: nichtionische Tenside weitere Inhaltsstoffe: Konservierungsmittel	moins de 5%: tensioactifs anioniques 5% – 15%: tensioactifs non ioniques autres composants: conservateur	meno del 5%: tensioattivi anionici 5% - 15%: tensioattivi non ionici altri componenti: conservanti
Artikel-Nr. / Gebinde / EAN No d'article / Colis / EAN No d'articolo / Confezione / EAN	SCS 251158 SCS 251201 SCS 251321 SCS 251401	Bidon / Bidone Bidon / Bidone Fass / Fût / Fusto Container / Contenitore	10 l (10.30 Kg) 7615600111419 20 l (20.50 Kg) 7615600111426 200 l (205.00 Kg) 7615600111433 490 l (503.00 Kg) 7615600111440

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-8411 Winterthur
Tel: 052 234 44 00
Fax: 052 234 44 01
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-1123 Aclens
Tél: 021 869 80 69
Fax: 021 869 80 66
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

MayaBrillant sauer



BAG T Nr. / BAG E Nr.
OFSP T No / OFSP E No
UFSP T No / UFSP E No

Gefahrenhinweise
Identification des dangers
Avvertenza di pericoli

Sicherheitsmassnahmen
Mesures de sécurité
Misure di sicurezza

Giftklasse, gefährliche Stoffe
Classe de toxicité, comp. dangereux
Classe di tossicità, comp. pericolosi

Dichte / Densité / Densità

pH / pH / pH

Flammpunkt / p.d'éclair / p.accensione

VOC / COV / COV

Farbe / couleur / colore

Geruch / odeur / odore

UN-Nr. / UN No / UN No

ADR/RID

Diverses / Divers / Altro



Gefahrensymbol
Symbole de danger
Simbolo di pericolo

611500		
Giftklasse: frei Kein Publikumsprodukt!	Classe de toxicité: libre Produit non destiné au public!	Classe di tossicità: libera Prodotto non destinato al pubblico!
1.025 g/ml		
2.2 (konz./conc.)		
60°C		
Rosa	Rose	Rosa
Angenehm	Agréable	Gradevole
<p>Umweltinformation Gut biologisch abbaubar: OECD 302 B mit CO₂-Bestimmung, DOC-Analytik: 93% in 14 Tagen, CO₂-Analytik: 89% in 28 Tagen, EMPA-Prüfbericht 429877, 05.06.2003.</p> <p>Information environnement Bien biodégradable: OECD 302 B avec dosage du CO₂ COD-analytique: 93% en 14 jours, CO₂-analytique: 89% en 28 jours, Rapport LFEM 429877, 05.06.2003.</p> <p>Informazione ambientale Ben biodegradabile: OCSE 302 B con disposizione CO₂ Analitica DOC: 93% in 14 giorni, Analitica CO₂: 89% in 28 giorni, Rapporto d'esame EMPA 429877, 05.06.2003.</p>		
<p>Gefahrensymbol Symbole de danger Simbolo di pericolo</p>		

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-8411 Winterthur
Tel: 052 234 44 00
Fax: 052 234 44 01
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch

SCS Steinfels Cleaning Systems
CH-1123 Aclens
Tél: 021 869 80 69
Fax: 021 869 80 66
www.scs-ag.ch
info@scs-ag.ch